

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

DIM4-230/1-10V/16/H/K NX REG

93980 EAN: 4007529939800

Az eszköz rövidzárlat és túlmelegedés elleni védelemmel, valamint lágyindítási funkcióval rendelkezik

A készüléket villamos elosztóberendezésben, szabványos DIN sínre történő rögzítésre tervezték

Víz és páramentes belső terekben telepíthető

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
DIM4-230/1-10V/16/H/KNX REG	-	93980

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC
Méretetek:	86 x 72 x 60 mm (4 TE)
Kimeneti feszültség:	230 V AC 50 Hz
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Környezeti hőmérséklet:	0 °C - +45 °C
Anyag színe:	-
Kijelző elemek:	Piros LED LED programozás Zöld LED: Csatorna státusz
Kézi működtetés:	Árnyékoló kézi működtetése közvetlenül az eszközön
KNX TP 256:	Igen 16 A $\cos \varphi = 1$ ohmikus terhelés 2700 W HV halogén lámpák 1000 W LV halogén lámpák 2500 W Kompenzálatlan fénycsöves lámpák 1800 W párhuzamosan kompenzált fénycsöves lámpa 1000 W kapacitív terhelések max. 100 μ F
Kapcsolási teljesítmény:	
DIM kimenetek:	4 Dimmelhető kimenetek 1-10 V DC, akár 30 mA csatornánként

Termékinformációk

A KNX CD-4C dimmer aktor a fénycsövek 1-10V-os elektronikus előtéttel történő kapcsolására és szabályozására szolgál. A feszültség a készülék reléjén keresztül jut el az előtéthez.

A fényáram szabályozása 1-10V feszültségszinten történik. **Az 1-10V-os feszültséget az előtét biztosítja.**

Az eszköz rövidzárlat és túlmelegedés elleni védelemmel, valamint lágyindítási funkcióval rendelkezik

A készüléket villamos elosztóberendezésben, szabványos DIN sínre történő rögzítésre tervezték

Víz és páramentes belső terekben telepíthető



